



Республика Казахстан,  
г.Нур-Султан, пр.Туран 16, +7 7172 653 649  
г.Алматы, ул. Толе би, 271, +7 727 222 333 5  
[www.stankogroup.kz](http://www.stankogroup.kz), [info@stankogroup.kz](mailto:info@stankogroup.kz)

Исх. №\_\_\_\_\_ от 03.05.2024г.

## КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Благодарим Вас за интерес, проявленный к оборудованию, предлагаемому группой компаний СТАНКО групп. Настоящим предлагаем Вашему вниманию технико-коммерческое предложение на поставку следующего оборудования, компании JPW Tools AG (Швейцария), страна происхождения (Тайвань, Китай)

## Фрезерно-сверлильный станок с УЦИ, JMD-X2S DRO



### Технические характеристики:

#### Общая

|  |                 |
|--|-----------------|
| Модель   | JMD-X2S DRO     |
| Напряжение, В                                      | 230             |
| Мощность вертикального двигателя, кВт              | 0,75            |
| Тип двигателя                                      | Бесколлекторный |
| Частота вращения вертикального шпинделя, об/мин    | 40 - 2000       |
| Ход пиноли шпинделя, мм                            | 70              |
| Расстояние от вертикального шпинделя до стола, мм  | 75 - 340        |
| Масса, кг  | 110             |
| Габаритные размеры (ДхШхВ), мм                     | 725x620x880     |
| Длина в упаковке, см                               | 75              |
| Ширина в упаковке, см                              | 70              |
| Высота в упаковке, см                              | 90              |
| Масса в упаковке, кг                               | 125             |
| Диаметр пиноли, мм                                 | 60              |
| Максимальный диаметр сверления сталь, мм           | 20              |
| Максимальный диаметр сверления чугун, мм           | 22              |
| Максимальный диаметр торцевой фрезы, мм            | 50              |
| Максимальный диаметр концевой фрезы, мм            | 16              |
| Количество скоростей вертикального шпинделя, шт    | плавно          |
| Шомпол   | M12             |
| Конус вертикального шпинделя                       | MK-3            |
| Расстояние от вертикального шпинделя до стойки, мм | 190             |
| Размер стола по оси X и Y, мм                      | 595 x 140       |
| Максимальный диаметр нарезаемой резьбы, мм         | M12             |
| Ход стола по оси X и Y, мм                         | 394 x 185       |
| Ширина Т-образного паза, мм                        | 12              |
| Расстояние между пазами, мм                        | 35              |

? ??????????????

## Зажимная тяга M10

- УЦИ по 3-м осям
- Сверлильный патрон В16 с оправкой. Зажим от 1 до 13 мм
- Защитный экран
- Пульт управления с индикацией частоты вращения
- Цифровой индикатор перемещения пиноли
- Набор инструмента для обслуживания
- Руководство по эксплуатации

□

### **Пусконаладочные работы:**

Подключение, запуск и отладка станка, по согласованию, от 7 до 10% от стоимости закупаемого станка и оснастки, в зависимости от степени подготовленности рабочего места, плюс сумма командировочных.

### **Подготовка фундамента, электросети (в стоимость пусконаладочных работ не входит).**

Для установки станка необходим бетонный фундамент толщиной не менее 200 мм или покрытие, способное выдерживать нагрузку исходя из расчета характеристики станка.

Цены, указанные в предложении, понимаются на условиях DDP Инкотермс 2017 (*г.Астана, Алматы и областные центры до склада транспортных организаций*) и включают стоимость упаковки, транспортировки, страховки, а также возможные налоги и таможенные пошлины, без учета скидок.

Доставка до 100 кг за счет Покупателя;

Доставка от 100 кг до 500 кг за счет Поставщика;

Доставка свыше 500 кг, по договоренности.

**При изменении курса тенге на 3%, цены пересматриваются.**

Гарантия на оборудование согласно условиям завода изготовителя (инструкции по эксплуатации, гарантийного талона).

Условие поставки – 100% предоплата, цены указаны с учетом НДС. Возможно обсуждение схем оплаты.

По всем вопросам обращаться:

г.Алматы: + 7 727 222 333 5

г.Астана: + 7 7172 653 649